 x of Cl	

Application No.	Applicant(s)
09/441,656	ELSEY ET AL.
Examiner	Art Unit
Hector A. Agdeppa	2642

√	Rejected	1	
=	Allowed	÷	

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected	A	Appeal
ı	Interference	0	Objected

Cla	aim	Date							Claim Date] [Cla	aim	Date														
<u> </u>		1			ΠĪ		Ť	Γ	П	_	<u> </u>		15	H-		$ar{\Box}$	Ī		T		1										ĺ	ヿ
<u></u>	Original	128/04					}			ŀ	ਜ	Original	11 20 146	₹.			- 1					a	Original									
Final	ij	130									Final	<u>:</u> [5	15	7						1		Final	rigi							l		
۱ ۳	ō'	=									"	ΙŌ.	1-	*			- 1		1			_	0						li			
	1	Γ	Н			_		-	\vdash		-	-51	╁╴	1-	-	\vdash	\dashv	+	+	+-	1	-	101	_	Н	_	┢	-	Н	\dashv	7	\neg
<u> </u>	 	⊢	Н	\dashv			⊢	 	\vdash		-	-52	+	+	+	\vdash	-+	+	+	+-	1	_	102	┢	\vdash	-	\vdash		Н	\dashv	_	-
	 	┢				H	├-	\vdash			-	52	+_	- 	┢	-	\dashv		+	+	1		103	┝	-	\vdash	\vdash	_	Н		\dashv	\dashv
	1	├	Н			\vdash	<u> </u>	<u> </u>		_		53 54	77	1—	\vdash	\dashv	\dashv		+				103	├		_	\vdash		Н		+	\dashv
	1	╄	_		Щ		_	-	\vdash		-) 34 de	-	+-		\dashv	-		+-	+	1		105	⊢	╌┤	_		_	Н	\dashv		-
	5	ऻ_	Щ				<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	5 F	+	4—	-	\dashv	-		╁	+-	-		106	H			H		-	\dashv	\dashv	႕
	6	↓_	Щ				_	<u> </u>	$\vdash \vdash$	_		172	‡	-	₩	\vdash	\dashv			-	4		107	-	Ш	_	H	_	Н	-+		\dashv
	1	 _	Щ		١,	_	<u> </u>	L	\sqcup	_		13/	+	-	_	\dashv		\dashv	+-	+	4			<u> </u>	\vdash		-		Н	\dashv		\dashv
	8	_	_			L.	L		├	_		58	4_	—	1	\sqcup	_	-	+	-			108	_	-	_	H		Н		-	4
	9	<u> </u>				Ц	_	L	\sqcup	_		59 60	4_	╄-		Щ	_	_	+	-			109	<u> </u>	Ш				Н		_	4
	10	<u>L</u>	\Box				<u> </u>	_	Ш		<u></u>	80	4	↓	_		_	_	_	_			110	ļ.,	\sqcup				Ш	\dashv	\dashv	\dashv
	11	<u> </u>						<u></u>		_	<u></u>	61	1_			Ш	_		4		.		111	L	\square					_	_	_
	12	<u> </u>	Ш				<u> </u>	_	Ш	_	L.	612	\perp	\perp	$oxed{oxed}$	<u> </u>		\perp	\perp	4	1	$oxed{oxed}$	112	L_	Ш		L.,		Щ	\Box	_	ᆜ
	13						<u> </u>	L				633	\perp	1_	$ldsymbol{f eta}$						1		113	L_	Ш		Ш	Ш	Щ	\Box		
	14	匚						匚				62 63 64 65				Ш	_[L.	1			114	<u> </u>	Ш		L_	Щ	Ш	\Box	\Box	Ц
	15											65						\perp	\perp]		115		Ш			L.,				
	16											66	Ξ				\Box	$oxed{\Box}$	\perp				116									
	17		П									67	=	:					$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$				117	L								
	1B								П			68	=				╗	Т	Т				118									\Box
	19 20 21					-			П			69	=	•			T	\neg					119									\neg
	ah	T					\vdash		Н			70	1	1			ヿ	\top		1	1		120		П				П	\neg	\neg	\neg
	7	 	Н	一		_	<u> </u>	Г	\Box	-		71	=	-		\Box			┪-		1		121		П				П	\neg	\neg	
	22	=	Н	_			\vdash			_		72	122	ŧ 🗆			十	十	\top	 	1 1		122									
—	23	=	Н			_	\vdash	\vdash	\vdash	-		73	E	╁	H	\vdash	十	\dashv	+	+-	1		123		Н		Н					ヿ
\vdash	24	_		\dashv			\vdash	H	\vdash	\dashv	—	74	=		┢		\dashv	_	+	+	1		124		Н				_	\dashv	7	ᅥ
-	25	===	Н	\dashv		-	┝┈	\vdash	\vdash	\dashv	-	75	=	+	H		\dashv	-	十	+-	1		125		Н		-			\neg	\dashv	ㅓ
\vdash	26	-	Н	\dashv	\dashv	Н	-	-	\vdash	-	-	76	=	+-	\vdash	-	-	-	+-	+	1		126	\vdash	Н		Н					ᅥ
-	27	├		-			-	\vdash	\vdash	\dashv	-	77	E	1	\vdash	-	\dashv	-	+-	+	1		127	-	Н						-+	ᅥ
<u> </u>	28	_		\dashv	\dashv		-	\vdash	\vdash	\dashv	<u> </u>	78			-	\dashv	\dashv	+	+	+	1		128	┢	Н			_		\dashv	┪	ᅱ
	29	=	Н		_	-	H	\vdash	\vdash	_	-	79	1) 11 11 11	+	\vdash		+	+	┿	+	1		129	\vdash	Н	-		-	-	+	\dashv	\dashv
	29	ح	-		\dashv	_	_	\vdash	\vdash	-			丰	+	H	-	\dashv	-	┿	+-	1		130	\vdash	 			-		\dashv	\dashv	ᅱ
	30 31	٠.	-		_	_	_		\vdash		_	80	ᄩ	+	\vdash		+	+	+	+			130	<u> </u>	\vdash	\vdash	_	_	Н	\dashv	\dashv	긕
	30	├	$\vdash \vdash$	-	_	Щ	<u> </u>	 	$\vdash \vdash$	-		81	F	 	\vdash	\dashv	\dashv	+	+-	+-			131	-	\vdash		Н			_		\dashv
<u> </u>	32	ļ	Ш	_	_	Щ	-	\vdash	$\vdash \downarrow$	_		82	11 11 11	<u> </u>	\vdash	\dashv		+	+-	+-			132		\vdash	\vdash	Ш		\vdash		_	ᅴ
ļ	38		Ш	_		Щ	<u> </u>	\vdash	\sqcup	_	<u></u>	83	Ę	┼	\vdash	\sqcup		-	+-				133	<u> </u>	\vdash		\Box	\vdash	Ш			ᅴ
<u></u>	34	ļ	Ш	_		Ь	L_	<u> </u>	\sqcup	_		84	=	-	\vdash	\sqcup	_		\perp				134	\vdash	\sqcup	\square			\square	_	_	_
L	35	_		_	_			ļ.,		_	<u></u>	85	=	1	<u> </u>	_	_	\perp	\bot	\perp			135	<u> </u>		\perp		\square		_		
<u></u>	36	_		_	_	Ш	L_	_	\sqcup	\Box	<u></u>	86	=	<u>_</u>	<u> </u>	_	\downarrow		\bot	_	ļ ļ		136	Щ	\sqcup		Ш			_	_	_
<u></u>	37	$oxed{oxed}$	Ш	_				L.,	\sqcup	_	<u> </u>	87	=	1_	Ь.		_		\perp	\perp			137	Ш	Ш				Щ	4	_	
	38						<u> </u>	Ш	Ш			88	=	1	Ш				\bot				138	Ш	igsqcut						_	山
	39											89	=	1_	Ш				\perp	\perp			139							_		_
	40	L		\Box								90			\Box] [140		Ш					\Box	[山
	41	=										91 92]=				\Box \Box		Ţ] [141]]		\Box	
	42	N										92	<u> </u> =				$_{\perp}$		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$				142]					\Box	\Box
	43	E										93 94 95	=				\Box		$oxed{\Box}$				143							\Box		
	44	Z							\Box			94	=	L^{-}					Ι				144									_]
	-45-	Γ	\Box	\neg	\neg							95	=				\top	\top	Τ				145							\Box		
	46	宅		寸	コ				\Box	7		96	=	Τ			\neg	$\neg \vdash$	T				146		\Box					\neg	\neg	ヿ
	47	Ξ	\Box	寸	寸				\dashv	\neg		96 97	=	T	П		\neg	\top	1	\top			147			\neg	\neg			寸	寸	ヿ
		두	\dashv	\dashv	_	\neg		П	\dashv	\neg		98	Ť		Н	_	\dashv	\neg	1	1		Ì	148		H	\neg	\neg			1	\dashv	ヿ
	49		\dashv	\dashv	一	-		Н	\dashv	┪		99	†	t	Н	+	寸		+	\top			149		\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	一	\dashv
	50	7	\vdash	寸	寸	\neg		Н	\dashv	┥.		100	T	1	Н	\dashv	\top	\dashv	\top	17			150		H	\dashv	\neg	\dashv	_	\dashv	_	\dashv